PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	Re	echerchenberichts (F	die Übermittlung des internationalen Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit
8307 WO P GEB-FRI	VORGEHEN zu	treffend, nachstehen	nder Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldeda (Tag/Monat/Jahr)	atum .	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 03/06735	26/06/2003	3	02/07/2002
Anmelder			
ZF FRIEDRICHSHAFEN AG			
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	e von der Internationalen Re ernationalen Büro übermittel	echerchenbehörde ei lt.	rstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umfa Darüber hinaus liegt ihm jew		Blätter.	Unterlagen zum Stand der Technik bei.
	cho chie Ropie del III diesen		omenagen zum stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing 	nationale Recherche auf der ereicht wurde, sofern unter d	r Grundlage der inter diesem Punkt nichts	rnationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.
Die internationale Recherche Anmeldung (Regel 23.1 b)) o	e ist auf der Grundlage einer durchgeführt worden.	bei der Behörde ein	ngereichten Übersetzung der internationalen
 b. Hinsichtlich der in der internationaler Recherche auf der Grundlage des S 	n Anmeldung offenbarten Nu	icleotid- und/oder	Aminosāuresequenz ist die internationale
in der internationalen Anmel		•	· ·
zusammen mit der internatio	nalen Anmeldung in comput	erlesbarer Form eing	gereicht worden ist.
bei der Behörde nachträglich	n in schriftlicher Form eingere	eicht worden ist.	. 7
bei der Behörde nachträglich	in computerlesbarer Form e	eingereicht worden is	st.
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung in	träglich eingereichte schriftli n Anmeldezeitpunkt hinausg	che Sequenzprotoko jeht, wurde vorgeleg	oll nicht über den Offenbarungsgehalt der it.
Die Erklärung, daß die in cor wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßte	n Informationen der	n schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchi	i erbar erwiesen (sie	ehe Feld I).
3. Mangelnde Einheitlichkeit		•	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	dung		
wird der vom Anmelder einge	ereichte Wortlaut genehmigt.		•
wurde der Wortlaut von der E	• •		
HYDRAULISCH BETÄTIGBARE	GETRIEBESCHALTUNG	G MIT EINER	SYNCHRONISIEREINRICHTUNG
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung			•
	ereichte Wortlaut genehmigt		
wurde der Wortlaut nach Rec	gel 38.2b) in der in Feld III ar innerhalb eines Monats nach	ngegebenen Fassun	g von der Behörde festgesetzt. Der osendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen is		zu veröffentlichen:	Abb. Nr1
wie vom Anmelder vorgeschl	agen		keine der Abb.
weil der Anmelder selbst keir	ne Abbildung vorgeschlagen	hat.	
weil diese Abbildung die Erfin			*

INTERNATIONALER BECHERCHENBERICHT

Internat	Aktenzeichen
PCT/ET (3/06735

A.	KLAS	SIFIZIERUNG	DES ANN	MELDUNGSO	EGENSTANDES
TF	PK 7	F16D2	3/04	1	

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK \ 7 \qquad F16D$

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

C.	ALS WESENTLICH	ANGESEHENE LINTERI	AGEN

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 3 860 101 A (DE FEO ANGELO ET AL) 14. Januar 1975 (1975-01-14)	1-7,9,11
	Spalte 3, Zeile 39 -Spalte 5, Zeile 39 Spalte 6, Zeile 32 -Spalte 8, Zeile 19; Abbildungen 1-5	
X	US 5 560 461 A (LOEFFLER JOHN M) 1. Oktober 1996 (1996-10-01) Spalte 1, Zeile 30 - Zeile 36 Spalte 4, Zeile 34 - Zeile 51; Abbildungen 1-3	1-3
X	FR 2 388 173 A (SAVIEM) 17. November 1978 (1978-11-17) das ganze Dokument	1,4,9,10
	-/	

X	 Weitere entnehr 	Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C nen	zu
---	---	---	----

- X Siehe Anhang Patentfamilie
- ° Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer T\u00e4tigkeit beruhend betrachtet werden; wenn die Ver\u00f6ffentlichung mit einer oder mehreren anderen Ver\u00f6ffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung f\u00fcr einen Fachmann naheliegend ist
- *&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

30. Oktober 2003

06/11/2003

Bevollmächtigter Bediensteter

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk

Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Van Overbeeke, J

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Juli 1992)

INTERNATIONALER BECHERCHENBERICHT

Internations Aktenzelchen
PCT/ET 03/06735

Kategorie°	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	Betr. Anspruch Nr.	
X	US 4 131 185 A (SCHALL MYRON M) 26. Dezember 1978 (1978-12-26) Spalte 3, Zeile 12 - Zeile 19; Abbildungen 1-3		1,7-9
	1-3		
}	·		
·			
0			
	•		
٠.		•	
.			•
1			· .
			٠.
• [•		
Ì			
	•		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, d

elben Patentfamilie gehören

Internation Aktenzeichen PCT/Er 03/06735

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokume	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 3860101	A	14-01-1975	NL	7414014 A	29-04-1975
US 5560461	A	01-10-1996	AU AU CA	692051 B2 4571496 A 2168715 A1	28-05-1998 05-09-1996 25-08-1996
FR 2388173	Α .	17-11-1978	FR	2388173 A1	17-11-1978
US 4131185	Α	26-12-1978	KEINE		